

**PM2.5**

**Junio**

	S1	D2	L3	M4	Mi5	J6	V7	S8	D9	L10	M11	Mi12	J13	V14	S15	D16	L17	M18	Mi19	J20	V21	S22	D23	L24	M25	Mi26	J27	V28	S29	D30	
Nube 219	21	21	19	16	16	22	16	21	18	21	19	18	19	20	18	15	14									27	22	21	18	18	17
Nube 214	21	17			16	20	17	19	18	19	17	16	20	19	19	16	12	10	13	15	13	13	12	14	17	18	18	16	14	13	
Nube 212	17				14	18	15	18	16	18	17	16	19				13	10	15												
Nube 172	14	13	14	14	12	19	11	18	14	19	17	15	19	18	15	13	12	9	11	12	11	10	11	13	17	17	20	15	12	12	
Nube 148	17	21	21	18	14	24	18	23	17	25	26	21	22	21	16	19	19	20	18	17	17	12	13	17	21	21	22	17	17	22	
Nube 117	15	14	14	16	12	17	13			23	19	16	20	18	16	14	14	11	14	22											
Nube 83	18	16	17	17	18	21	17	19	16	21	20	18	20	21	18	15	13	12	13	16	15	12	13	16	18	18	21	17	16	14	
Nube 79	18	16	17	17	17	23	16	21	17	22	20	18	23	21	18	15	14	12	14	18	16	13	13	16	21	21	23	18	17	15	
Nube 71	16	16	18	18	13	23	13	20	18	23															24						
Nube 67	17	15	17	17	15	21	16	20	17	21	20	18	21	19	17	15	13	10	12	14	13	12	13	15	18	18	20	16	13	15	